



Penna Digitale





La Penna Digitale

... è lo strumento che fa incontrare la scrittura sul cartaceo, la tecnologia informatica e il Web.

La sola penna funge da biro e da tecnologia digitale, infatti, con un solo strumento si può scrivere su documenti cartacei e contemporaneamente è possibile immagazzinare i dati. Sarà possibile trasferire le informazioni memorizzate nella penna digitale in un pc o mediante trasmettitore Bluetooth® o tramite il suo calamaio elettronico.

La Penna Digitale consente di...

- r**isparmiare il tempo necessario all'archiviazione fisica dei documenti ed aggiornarli in tempo reale.
- a**ccelerare i processi gestionali, grazie all'immediata possibilità di confutare i dati raccolti.
- d**are **valenza legale ai documenti** cartacei mediante le firme originali scritte a mano con inchiostro vero.

Supportare gli operatori di diversi settori nei quali è necessaria un'immediata compilazione di documenti cartacei. La Penna Digitale trova applicazione, infatti, per i moduli di accoglienza dei Pronto Soccorso; per le notazioni della Polizia Stradale; **nella scuola per la compilazione dei registri cartacei** e la successiva possibilità di trasferirli nell'eventuale database del Portale Didattico.

La Penna Digitale è unica per...

Ia tecnologia composita della penna:

- cartuccia a sfera con l'inchiostro, che permette di vedere cosa si scrive;
- una microtelecamera che registra quello che si scrive;
- un micro-chip che lo converte in un formato digitale;
- un trasmettitore Bluetooth® che invia il tutto via web, e-mail o sms (attraverso un telefono cellulare dotato della stessa tecnologia) al pc per l'elaborazione e l'archiviazione.

Ia dotazione del **calamaio** unico che, fungendo da porta USB, consente di trasmettere i dati al PC.

il software, in dotazione, che è in grado di leggere i dati scritti sui moduli e di archivarli nel database.

i **moduli da compilare. Sono** di semplice utilizzo perché moduli cartacei in formati A3/A4/A5, fotocopiables, con i campi classici da compilare. Le informazioni risulteranno sicure poiché saranno riconosciute dal sistema, solo se il compilatore avrà apposto la propria firma, precedentemente memorizzata.

Le caratteristiche tecniche

- › compatibilità col sistema operativo Windows XP
- › ed luminosi per la segnalazione delle registrazioni e invii Bluetooth®
- › riconoscimento OMR (riconoscimento di caratteri di marcatura per quiz, test, ricerche di mercato ecc.) e ICR (riconoscimenti di caratteri manoscritti alfabetici e numerici)
- › algoritmi di autocorrezione
- › sistema di accesso a password cifrate.

Il kit di vendita comprende...

- › la Penna Digitale Anoto
- › il calamaio porta USB
- › il ricaricatore per presa elettrica con diversi attacchi
- › il cd software Pragma System 1.0 con istruzioni cartacea per l'installazione
- › esempi di modulistica

